Index of Claims

Appl	icatio	n/Con	trol No.
------	--------	-------	----------

10/815,615

Applicant(s)/Patent under Reexamination
SILVERBROOK ET AL.

Art Unit

Examiner

Kristy A. Haupt

2876

√	Rejected
=	Allowed

	_	(Through numeral) Cancelled
ſ	·	Postricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date				Claim Date							7	Ci	aim	Date																
- °		┝				T	<u> </u>	П			<u> U</u>	1									21111	Date										
Final	Original	9/11/06									Final	Original										Final	Original									
1	1	=				-	Ī					51			T		T	Т	Т				101					\neg				コ
2	2	=								ヿ		52				T	寸	丁	\neg				102									ヿ
3	3	п										53				T		Т	T				103									
_	4	,								\neg		54			\neg		\neg	_	\neg				104								寸	ヿ
-	-5	-										55			7			_					105					_			_	\neg
4	6	·=										56				ヿ	\neg		7		1		106								\dashv	ヿ
5	7	1				П						57					\neg	\top	1		1		107							Ì	┪	ヿ
6	8	П								T		58		\Box	┪	一	寸	\dashv	┪	\neg	1	П	108	_							\neg	ヿ
7	9	T	_			T	Т	ऻ				59	\vdash		_	\dashv	\neg	╅	+	┪			109								一	ヿ
8	10	π		_						\neg		60			\neg	寸	\neg	\top	\top		1		110								\neg	ᅱ
9	11	T					-					61			7	寸	\neg		\neg		1		111					_			\neg	П
10	12	\sqcap				П	Γ		П	\neg		62	Π	\sqcap	\dashv	寸	一	十	╗	$\neg \vdash$	1		112		П							一
11	13	Т				Г		Г				63	П	\Box	ヿ	╗	\neg	\dashv	╗	$\neg \vdash$	1		113		П	\neg		\neg			7	\dashv
12	14	T							П	\neg		64		П	寸	寸	\dashv	十	寸		1	П	114		П	П				T		\neg
13	15	Т	П			П						65					T	T	1				115								T	\neg
14	16	Π.					Γ	Γ		\neg		66	Γ.		\neg	\neg	_	\neg	\top		1		116			П					\neg	ヿ
15	17	V										67						Т	T				117									
16	18	=	П									68				\neg		\top	\top		1		118									
	19							Γ		\neg		69	П	\Box	\neg	\neg	\neg	\neg	\neg	\neg	1		119							\neg	T	\neg
	20	1										70			\neg	\neg	T	丁	T		1		120									\neg
17	21	=										71						T			1		121									
18	22											72						\top]		122									
19	23									\Box		73]		123									
20	24											74											124									
21	25											75											125									
22	26											76											126									
23	27											77											127									╝
24	28	Щ								_		78	_		_	_	_		_]		128							_		
25	29	Ш				Ш				_		79							\perp				129							\sqcup	\perp	\sqcup
26	30	Ш					L		Ш			80	Щ		_		\perp	\perp	\perp]		130								\perp	_
27	31	1								_		81	_	_	_	_	_	_	_				131				_				_	
28	32	L	Ш	Щ		Ш	_	Ш	Ш	_	<u> </u>	82	L.	\Box	_			\bot	4			igsquare	132				Ш			ļ	_	
29	33	1	Щ	Ш		Ш	L	igspace	Ш	\Box	<u> </u>	83	<u> </u>	Ш	_	_	_	4					133		Ш						\dashv	Щ
30	34	4	Щ			\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	84	<u> </u>		_	_	4	4	_	\perp			134					_		_	_	_
31	35	4	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	Щ	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>		_		85	igspace	\sqcup	ļ	ļ			_			$oxed{oxed}$	135		Щ					_	_	_
32	36	4	Щ			\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	86	$oxed{oxed}$	Щ			_		\perp	\perp		$oxed{oxed}$	136							_	_	_
33	37	1	Ш			Щ	<u> </u>	Щ	Ш	_	<u> </u>	87	_	\sqcup			4	_	_	4		$oxed{oxed}$	137		Ш						_	_
34	38	_	L_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_		88	\vdash	\sqcup		_	\dashv	\perp	\bot			\sqcup	138		\sqcup	\Box	\Box	_	Ш	\rightarrow	_	_
35	39	=	Щ	Щ		<u> </u>	<u> </u>	 	Ш	_		89	<u> </u>	\sqcup		_	\dashv	\bot	\perp		4	\sqcup	139					_	Ш	\rightarrow	_	\dashv
	40		L			Щ.		Щ	Ш	_	<u> </u>	90	 	\sqcup		_	4	4	_	_ _		igsquare	140	_	Щ		\Box		\Box	_	_	_
	41		<u> </u>	<u> </u>	_			_	Щ	_		91	_	\sqcup		_	_	4	\bot	-	1		141		Щ		Щ	_		_	_	ᆜ
	42		إسا			Щ	_	_		_	ļ	92	<u> </u>	\vdash	_		\dashv	+	+	+	1	\sqcup	142			\vdash						_
	43	ļ	<u> </u>	_	!		<u> </u>		\square	_		93	-	$\vdash \vdash$	_	_	\dashv	\perp	\dashv	-	1	\vdash	143		-	\square		_	Ш	_	_	_
	44	<u> </u>	Ш	\square		\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ	\dashv	<u> </u>	94	\vdash	\sqcup		_	-	\dashv	+	-	İ	$\vdash \vdash$	144		Щ	\sqcup		_	\sqcup	_	_	_
	45	-					<u> </u>	-	\vdash	_		95	-	\vdash		_	-	-	+		-	$\vdash \vdash \vdash$	145		-					_	_	\dashv
	46	_					⊢		\vdash	\dashv		96	-	$\vdash \vdash$	\dashv		\dashv	+	+	+	1	├ ──┤	146			Н	\sqcup	_	Щ		\dashv	_
	47	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	_	H	Н	\dashv	<u> </u>	97	-	\vdash	\dashv	-	-		+	+	1	\vdash	147		\vdash	Щ	\square		Ш			\dashv
	48	-	\vdash	\vdash		Н	-	-	Щ			98	\vdash	$\vdash \vdash$	-		\dashv	+	-		-	\vdash	148		\vdash	$\vdash \vdash$	Щ.	_			\dashv	\dashv
	49 50		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	├-		Н	\dashv		99	\vdash	\dashv	-	-+	\dashv	-+-	+	+	-	\vdash	149			\vdash	\sqcup	_	\vdash	_		4
L	20		1		1	1		1		- 1	1	100	1	ı I	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	t .	1	150		1 1	i I					- 1	